



Determinar el número que equilibra correctamente cada ecuación.

1) $2 + 40 = 36 + \underline{\quad}$

2) $123 - 33 = \underline{\quad} + 13 + 43$

3) $\underline{\quad} + 24 = 73 - 47$

4) $83 - 36 = \underline{\quad} + 3 + 35$

5) $\underline{\quad} + 11 + 2 = 49 - 29$

6) $74 - 33 = \underline{\quad} + 22$

7) $\underline{\quad} - 23 = 39 - 16$

8) $\underline{\quad} + 44 = 30 + 15 + 37$

9) $6 + 44 = \underline{\quad} + 18$

10) $2 + 38 = 18 + \underline{\quad} + 6$

11) $45 - \underline{\quad} = 82 - 42$

12) $30 - 14 = \underline{\quad} - 35$

13) $35 + 13 = 56 - \underline{\quad}$

14) $\underline{\quad} + 37 = 15 + 30$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Determinar el número que equilibra correctamente cada ecuación.

$$1) \quad \begin{array}{r} 2 + 40 = 36 + \underline{6} \\ 42 = 42 \end{array}$$

$$2) \quad \begin{array}{r} 123 - 33 = \underline{34} + 13 + 43 \\ 90 = 90 \end{array}$$

$$3) \quad \begin{array}{r} \underline{2} + 24 = 73 - 47 \\ 26 = 26 \end{array}$$

$$4) \quad \begin{array}{r} 83 - 36 = \underline{9} + 3 + 35 \\ 47 = 47 \end{array}$$

$$5) \quad \begin{array}{r} \underline{7} + 11 + 2 = 49 - 29 \\ 20 = 20 \end{array}$$

$$6) \quad \begin{array}{r} 74 - 33 = \underline{19} + 22 \\ 41 = 41 \end{array}$$

$$7) \quad \begin{array}{r} \underline{46} - 23 = 39 - 16 \\ 23 = 23 \end{array}$$

$$8) \quad \begin{array}{r} \underline{38} + 44 = 30 + 15 + 37 \\ 82 = 82 \end{array}$$

$$9) \quad \begin{array}{r} 6 + 44 = \underline{32} + 18 \\ 50 = 50 \end{array}$$

$$10) \quad \begin{array}{r} 2 + 38 = 18 + \underline{16} + 6 \\ 40 = 40 \end{array}$$

$$11) \quad \begin{array}{r} 45 - \underline{5} = 82 - 42 \\ 40 = 40 \end{array}$$

$$12) \quad \begin{array}{r} 30 - 14 = \underline{51} - 35 \\ 16 = 16 \end{array}$$

$$13) \quad \begin{array}{r} 35 + 13 = 56 - \underline{8} \\ 48 = 48 \end{array}$$

$$14) \quad \begin{array}{r} \underline{8} + 37 = 15 + 30 \\ 45 = 45 \end{array}$$

Respuestas

1. 6

2. 34

3. 2

4. 9

5. 7

6. 19

7. 46

8. 38

9. 32

10. 16

11. 5

12. 51

13. 8

14. 8



Determinar el número que equilibra correctamente cada ecuación.

Respuestas

6	51	38	5	46	16	8
7	8	2	19	32	34	9

1) $2 + 40 = 36 + \underline{\quad}$

2) $123 - 33 = \underline{\quad} + 13 + 43$

3) $\underline{\quad} + 24 = 73 - 47$

4) $83 - 36 = \underline{\quad} + 3 + 35$

5) $\underline{\quad} + 11 + 2 = 49 - 29$

6) $74 - 33 = \underline{\quad} + 22$

7) $\underline{\quad} - 23 = 39 - 16$

8) $\underline{\quad} + 44 = 30 + 15 + 37$

9) $6 + 44 = \underline{\quad} + 18$

10) $2 + 38 = 18 + \underline{\quad} + 6$

11) $45 - \underline{\quad} = 82 - 42$

12) $30 - 14 = \underline{\quad} - 35$

13) $35 + 13 = 56 - \underline{\quad}$

14) $\underline{\quad} + 37 = 15 + 30$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____